

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001348

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-05-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Айдаров Олександр Васильович

2. Ajdarov Oleksandr Vasylovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.13.06

Назва наукової спеціальності: Інформаційні технології

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-04-2000

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.052.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний університет радіоелектроніки

Код за ЄДРПОУ: 02071197

Місцезнаходження: проспект Науки, 14, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61166, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Харківський державний технічний університет радіоелектроніки

Код за ЄДРПОУ: 02071107

Місцезнаходження: 61166, м. Харків, пр. Леніна, 14

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 50.49.37

Тема дисертації:

1. "Проблемно-орієнтована інтегрована технологія і засоби формування багатокритеріальних моделей функціональних задач АСУ"
2. "Problem-oriented integrated technology and tools for building multicriteria models of functional problems AMS"

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: функціональні задачі підсистем АСУ. Мета дослідження: розробка технології автоматизації формування багатокритеріальних математичних моделей функціональних задач АСУ. Методи дослідження: теорія моделювання. Теоретичні результати: проблемно-орієнтована інтегрована технологія формування багатокритеріальних моделей, метод формування базисної моделі задачі, метод формування формалізованої моделі задачі. Практичні результати: інструментальні засоби автоматизації формування моделей. Новітність нововпровадженого: розроблена технологія дозволяє ОПР, що не є фахівцем у галузі обчислювальної техніки і математичних методів, безпосередньо брати участь у формуванні математичної моделі розв'язуваної функціональної задачі. Ступінь впровадження: результати дисертації впроваджені на ВО "Комунар" і ДП "Завод ім. Малишева" для розв'язання ряду планово-економічних задач. Сфера використання:

автоматизовані системи управління організаційного типу.

2. The object of research: the functional tasks of subsystems of a automated management systems (AMS). The purpose of research: development of the technology for automation building of multicriteria mathematical models of the functional tasks of a AMS. Methods of research: the theory of modelling. Theoretical results: problem-oriented integrated technology of multicriteria model building, method of creation of basic model of the task, method of creation of the formalized model of the task. Practical results: tools for automation model building. Novelty: developed technology allows decision maker, which is not the expert in the field of computer facilities and mathematical methods, immediately to take part in building of mathematical model for the soluble functional task. A degree of implantation: the outcomes of a thesis are work on Industrial association "Kommunar" and State enterprise "Malyshev MEG" for solution of a number of the economical tasks. The field of use: The automated management systems of a n organizational type.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Левикін Віктор Макарович
2. Левикін Віктор Макарович

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.06

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Євдокімов Анатолій Гаврилович
2. Євдокімов Анатолій Гаврилович

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.06

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кулик Юрій Олексійович
2. Кулик Юрій Олексійович

Кваліфікація: к.т.н., 05.13.06

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Бондаренко Михайло Федорович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Бондаренко Михайло Федорович

